



KARTA CHARAKTERYSTYKI

Informacje uzupełniające

EUH 208 Zawiera aldehyd α -heksylocynamonowy; 7-hydroksycytronellal; aldehyd 2-(4-tert-butylobenzyl)propionowy; salicylan benzylu; linalol; acetyloedren. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Sekcja 3: Skład/informacja o składnikach

3.1 Substancje

Nie dotyczy.

3.2 Mieszaniny

CAS: 68411-30-3 WE: 270-115-0 Numer indeksowy: - Numer rejestracji właściwej: -	<u>alkilobenzenosulfonian sodu</u> Acute Tox. 4 H302, Skin Irrit. 2 H315, Eye Dam. 1 H318, Aquatic Chronic 3 H412	≤ 75 %
CAS: 68955-19-1 WE: 273-257-1 Numer indeksowy: - Numer rejestracji właściwej: 01-2119490225-39-XXXX	<u>kwasy siarkowe, estry mono-C12-18-alkilowe, sole sodowe</u> Skin Irrit. 2 H315, Eye Dam. 1 H318, Aquatic Chronic 3 H412 <u>specyficzne stężenia graniczne:</u> 10 ≤ c < 20%: Eye Irrit. 2 H319 c ≥ 20%: Eye Dam. 1 H318	≤ 6 %
CAS: 101-86-0 WE: 202-983-3 Numer indeksowy: - Numer rejestracji właściwej: -	<u>aldehyd α-heksylocynamonowy</u> Skin Sens. 1 H317, Aquatic Acute 1 H400, Aquatic Chronic 2 H411	≤ 0,18 %
CAS: 107-75-5 WE: 203-518-7 Numer indeksowy: - Numer rejestracji właściwej: -	<u>7-hydroksycytronellal</u> Skin Sens. 1B H317, Eye Irrit. 2 H319	≤ 0,18 %
CAS: 1506-02-1 WE: 216-133-4 Numer indeksowy: - Numer rejestracji właściwej: -	<u>1-(5,6,7,8-tetrahydro-3,5,5,6,8,8-heksametylo-2-naftylo)etan-1-on</u> Acute Tox. 4 H302, Aquatic Acute 1 H400, Aquatic Chronic 1 H410 (M=1)	≤ 0,18 %
CAS: 80-54-6 WE: 201-289-8 Numer indeksowy: - Numer rejestracji właściwej: -	<u>aldehyd 2-(4-tert-butylobenzyl)propionowy</u> Acute Tox. 4 H302, Skin Irrit. 2 H315, Skin Sens. 1B H317, Repr. 2 H361, Aquatic Chronic 2 H411	≤ 0,18 %
CAS: 118-58-1 WE: 204-262-9 Numer indeksowy: - Numer rejestracji właściwej: -	<u>salicylan benzylu</u> Skin Sens. 1B H317, Aquatic Chronic 3 H412	≤ 0,18 %
CAS: 78-70-6 WE: 201-134-4 Numer indeksowy: - Numer rejestracji właściwej: -	<u>linalol</u> Skin Irrit. 2 H315, Skin Sens. 1B H317, Eye Irrit. 2 H319	≤ 0,18 %
CAS: 32388-55-9 WE: 251-020-3 Numer indeksowy: - Numer rejestracji właściwej: -	<u>acetyloedren</u> Skin Sens. 1B H317, Aquatic Acute 1 H400, Aquatic Chronic 1 H410 (M=1)	≤ 0,18 %

Pełen tekst zwrotów H przytoczony został w sekcji 16 karty.



KARTA CHARAKTERYSTYKI

Składniki zgodne z rozporządzeniem o detergentach 648/2004/WE

anionowe środki powierzchniowo czynne (<5%), kompozycje zapachowe (HEXYL CINNAMAL, HYDROXYCITRONELLAL, BENZYL SALICYLATE, LINALOOL, BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL).

Sekcja 4: Środki pierwszej pomocy

4.1 Opis środków pierwszej pomocy

W kontakcie ze skórą: przemyć zanieczyszczoną skórę dużą ilością wody. W razie wystąpienia niepokojących dolegliwości skonsultować się z lekarzem.

W kontakcie z oczami: narażone oko płukać dużą ilością wody przez około 10 – 15 min. Chronić niepodrażnione oko, wyjąć szkła kontaktowe. Założyć jałowy opatrunek. Natychmiast skontaktować się z lekarzem okulistą.

W przypadku spożycia: wypłukać usta wodą. Nigdy nie podawać niczego do ust osobie nieprzytomnej. Natychmiast skontaktować się z lekarzem, pokazać opakowanie lub etykietę.

Po narażeniu drogą oddechową: wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze, zapewnić ciepło i spokój. W razie wystąpienia niepokojących dolegliwości skonsultować się z lekarzem.

4.2 Najważniejsze ostre i opóźnione objawy oraz skutki narażenia

W kontakcie ze skórą: zaczerwienienie, pieczenie, podrażnienia, u osób szczególnie wrażliwych może wystąpić reakcja alergiczna skóry.

W kontakcie z oczami: łzawienie, pieczenie, podrażnienie, oparzenia, poważne uszkodzenie.

Po połknięciu: bóle brzucha, mdłości, wymioty, biegunka, podrażnienie gardła i przełyku.

Po narażeniu drogą oddechową: podrażnienie dróg oddechowych, kaszel.

4.3 Wskazania dotyczące wszelkiej natychmiastowej pomocy lekarskiej i szczególnego postępowania z poszkodowanym

Decyzję o sposobie postępowania ratunkowego podejmuje lekarz po dokładnej ocenie stanu poszkodowanego. Leczyć objawowo.